

**FACULTATEA DE ZOOTEHNIE
STUDII UNIVERSITARE DE MASTERAT
DOMENIUL : INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE
PROGRAMELE DE STUDII: „TEHNOLOGII SPECIALE ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ”
„BIOSECURITATEA PRODUSELOR ALIMENTARE”**

**TEMATICĂ
pentru concursul de admitere la master
sesiunea septembrie 2011**

**Disciplina: "Tehnologii moderne de producere si procesare a produselor alimentare"
Forma de examinare: scris**

1. Calitatea globala a carnii.
2. Proprietățile fizico-chimice ale laptelui.
3. Tehnologii de obținere a preparatelor de carne.
4. Tehnologii de obținere a produselor lactate.
5. Tehnologii de crestere si asigurarea bunastarii animalelor pe filiera producerii carnii.
6. Tehnologii de crestere si asigurarea bunastarii animalelor pe filiera producerii laptelui.
7. Analiza riscului în siguranța alimentară.

BIBLIOGRAFIE

1. Banu, C. (coord.) - Tratat de industrie alimentară. Tehnologii alimentare, Ed. ASAB, București, 2009.
2. Banu, C. (coord.) - Tratat de industrie alimentară. Probleme generale, Ed. ASAB, București, 2008.
3. Banu, C. (coord.) - Biochimia, microbiologia și parazitologia cărnii, Ed. AGIR, București, 2006.
4. Banu, C.(coord) - Procesarea industrială a cărnii, Ed. Tehnică, București, 2003.
5. Banu, C.(coord) - Procesarea industrială a laptelui, Ed. Tehnică, București, 1998.
6. Costin, Gh. M. ș.a. - Știința și ingineria fabricării brânzeturilor, Ed. Academica, 2003.
7. Csiszter, L.T. ș.a. - Bazele relatiei dintre bunastarea animala si calitatea produselor, Ed. AgroPrint, Timisoara, 2010.
8. Georgescu, Gh. - Tratat de producerea, procesarea și valorificarea cărnii, Ed. Ceres, 2000.
9. Georgescu, Gh. - Laptele si produsele lactate, Ed. Ceres, Bucuresti, 2000.
10. Sârbulescu, V. ș.a. - Tehnologia și valorificarea produselor alimentare, Ed. Didactică și pedagogică, 1983.
11. Vidu, Livia - Filiera carnii, Ed. Printech, Bucuresti, 2006.